

ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ НА 2019 ГОД
Федеральное агентство водных ресурсов

№	Направление деятельности Росводресурсов	Тема для декларации	Ожидаемый результат
1.	Сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	<p>В рамках федеральных проектов «Сохранение уникальных водных объектов», «Оздоровление Волги» национального проекта «Экология» в 2019 году предусмотрено выполнение мероприятий, направленных на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - восстановление и экологическая реабилитация водных объектов – площадь водных объектов, на которых будут завершены мероприятия, составит свыше 650 га, что позволит улучшить экологические условия проживания вблизи водных объектов для 170 тыс. человек. - улучшение экологического состояния озер и водохранилищ – площадь водных объектов, на которых будут завершены мероприятия, составит свыше 3 тыс. га, что позволит улучшить экологические условия проживания вблизи водных объектов свыше 2 млн. человек. - улучшение экологического состояния гидрографической сети – протяженность расчищенных участков русел рек, на которых будут завершены мероприятия, составит свыше 20 км.

№	Направление деятельности Росводресурсов	Тема для декларации	Ожидаемый результат
2.	Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод	Доля населения, проживающего на подверженных Негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях (%)	Доля населения, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, составит 77,45%
		Ввод в эксплуатацию построенных и реконструированных сооружений инженерной защиты от негативного воздействия вод (противопаводковых и берегоукрепительных)	Протяженность введенных в эксплуатацию построенных и реконструированных сооружений инженерной защиты от негативного воздействия вод (противопаводковых и берегоукрепительных) составит порядка 40 км.
		Завершение капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в оперативном управлении подведомственных организаций Росводресурсов, а также в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности и бесхозных ГТС	В целях обеспечения безопасности ГТС в 2019 году планируется привести в надлежащее техническое состояние 74 ГТС.
3.	Обеспечение социально-экономических потребностей в водных ресурсах	Ввод в эксплуатацию вновь построенных И реконструированных гидроузлов водохранилищ комплексного назначения, магистральных каналов и трактов водоподачи	Планируются к завершению строительные работы на двух объектах водообеспечения
		Численность населения, проживающего в районах локальных вододефицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена	Запланированные к вводу объекты водообеспечения в 2019 году позволят обеспечить бесперебойное водообеспечение для 0,21 млн. чел.